

11.SINIF

Akademik Değerlendirme Serisi

1

A
KİTAPÇIĞI

ADI - SOYADI:

SIRA NUMARASI:

T.C. KİMLİK NUMARASI:

SALON NUMARASI:

ADAYIN DİKKATİNE!

SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. T.C. Kimlik Numaranızı, Adınızı, Soyadınızı, Salon Numaranızı ve Sıra Numaranızı Soru Kitapçığı üzerindeki ilgili alanlara yazınız
2. Soru Kitapçık Numaranız yukarıda verilmiştir. Bu numarayı cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız. Bu kodlamayı cevap kâğıdınıza yapmadığınız veya yanlış yaptığınız takdirde sınavınızın değerlendirilmesi mümkün değildir. Bu numaranın cevap kâğıdı üzerine kodlanmamasının, eksik veya yanlış kodlanmasının sorumluluğu size aittir.
3. Bu sayfanın arkasında yer alan açıklamayı dikkatle okuyunuz.



yarıçap

AÇIKLAMA

1. Bu kitapçıkta toplam **120 soru** bulunmaktadır.
Türkçe Testi: 30 soru
Sosyal Bilimler Testi: 30 soru
Matematik Testi: 30 soru
Fen Bilimleri Testi: 30 soru
2. Bu sınav için verilen cevaplama süresi **135 dakikadır (2 saat, 15 dakika)**.
3. **Bu sınav puanlanırken her testteki doğru cevaplarınızın sayısından yanlış cevaplarınızın sayısının dörtte biri çıkarılacak ve kalan sayı o bölümle ilgili ham puanınız olacaktır.**
4. Kitapçığın sayfalarındaki boş yerleri müsvedde için kullanabilirsiniz.
5. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Bir soru ile ilgili cevabınızı, cevap kâğıdında o soru için ayrılmış olan yere işaretlemeyi unutmayınız.
6. Bu kitapçıkta yer alan her sorunun sadece bir doğru cevabı vardır. Cevap kâğıdında bir soru için birden çok cevap yeri işaretlenmişse o soru yanlış cevaplanmış sayılacaktır. İşaretlediğiniz bir cevabı değiştirmek istediğinizde silme işlemini çok iyi yapmanız gerektiğini unutmayınız.
7. Sınavda uyulacak kurallar bu kitapçığın arka kapağında belirtilmiştir.

1. Bu testte 30 soru vardır.

2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının Türkçe Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Sosyal yenilenmenin, devinimin ve değişimin en etkin ögesi yazınsal iletişimin işlevsel gücüdür. Çağdaş dünyamızın sorunlar yumağını oluşturan en büyük şiddet, saldırganlık, öfke, kin gibi sosyal kilitlenmeleri sanat zevki aşılayarak aşmak olanaklıdır. Bu aynı zamanda soyut düşünebilmeye ve eleştirel bakış açısı kazandırmaya ortam hazırlayacaktır. Sosyal beğeniye dönük içsel dinamiklerimizi yazının işlevsel gücüyle düzenler ve denetleyebiliriz. Topluma yararlı insan olmak, bu yaratısal süreçten geçer. İçinde yaşadığımız dünyanın gizli çatlaklarını bize kazandırdığı eleştiri ruhuyla yenebilir, tekdüze düşünce ve yaşam biçiminden yazının güçlü kurmaca gerçekliği sayesinde kurtulabiliriz.

Bu parçaya göre edebiyatın toplum üzerindeki etkisiyle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Toplumun değişmesini, gelişmesini ve sorunlarının çözümünü kolaylaştırır.
- B) Toplumsal aksaklıkların giderilmesinde sanatın etkileyici gücüne aracılık eder.
- C) Toplumsal beğeni kazanma duygusunu geliştirerek insanların iç dünyalarını düzenlemelerine yardımcı olur.
- ☒ D) Kurmaca dünya ile gerçeklik arasındaki ayrımın fark edilmesinde önemli rol oynar.
- E) Olaylara ve durumlara eleştirel bir gözle bakabilme yetisi kazandırır.

2. İçine doğduğu çevrenin meseleleriyle ilgilenmeyen edebiyat bence eksik, güdük bir şey olur. Bugün Batı'da yazar, çevresinin aynı zamanda en ileri düşünürü sayılıyor. Elini eteğini diğer insanların meselelerinden çekip fil dişi kulesinde kozasını ören sanatçı tipi, pencereden gözlediği komşu kızı için sararıp solan platonik âşık tipi kadar modası geçmiş bir yaratıktır.

Bu parçada edebiyatın aşağıdakilerden hangisiyle ilişkisi üzerinde durulmuştur?

- A) Tarihî kişiler ve olaylarla
- B) Bilimsel çalışmalarla
- C) Kişilerin ruhsal durumlarıyla
- ☒ D) Toplumsal sorunlarla
- E) İnsanların ahlak ve din anlayışıyla

11-SINIF-YARIÇAP-1/TÜR

3. Hiç şüphe etmem madam, kocanızdır mutlaka

Bu mucizeyi yapan Hektor'dur ruhunuzda

İster ki varlığıyla Troya tekrar doğrulsun

Size saklattığı bu uğurlu çocuğunun

Prüs onu vadetti size, duydunuz demin

Madam, bir tek kelime beklerdi vermek için

Bu parçanın özellikleriyle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Mitolojik kahramanlara yer verilmiştir.
- ☒ B) Sanatçı eserde kişiliğini gizlememiştir.
- C) Yalın, akıcı ve sade bir dil kullanılmıştır.
- D) Kaba ve çirkin sözlere yer verilmemiştir.
- E) İnsanın değişmeyen özellikleri yansıtılmıştır.

4. 19. yüzyılın ikinci yarısında Fransa'da ortaya çıkan ve romantizme bir tepki olarak gelişen edebî bir akımdır. Bu akımda, sanatın kendi içindeki güzelliğine odaklanılır ve şiirde biçim mükemmelliği ön plana çıkarılır. "Sanat için sanat" anlayışı benimsenir. Edebiyatın ve özellikle şiirin, didaktik veya duygusal amaçlar taşımadan sadece estetik değerler için yaratılması gerektiğine inanılır. Metrik düzen, kafiye şeması ve dilin incelikleri titizlikle uygulanır. Romantizmin aşırı duygusal ve bireysel yaklaşımına karşı çıkılır. Konular tarih ve egzotik temalardan seçilir.

Bu parçada sözü edilen edebiyat akımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Klasisizm
- B) Sembolizm
- C) Realizm
- D) Natürizm
- ☒ E) Parnasizm

5. Esmer delikanlı, dilinin ucuna gelen lafı söylemedi. Yutkundu. Silah arkadaşlarının karşısında soğuk bir şey söylemek istemiyordu. Hristiyanken vurulup ölene "şehit" denir miydi? İhtiyar zâbitin etrafında bağdaş kurmuş yoldaşlar, öbür voyvodalar, "niçin, niçin?" der gibi yüzüne bakıyorlardı. Sussa bu sükûn daha ağırlaşacak, kendi daha müşkül bir mevkide kalacaktı. Kızardı. Düşünmeden ağzından kaçırıldığı itiraza pişman oldu. Ama artık hiçbir kaçamak yolu yoktu. Sıkılarak:

- Dedenin adı neydi?
- Sungur...
- Ay, Türk müydü?
- Hem cetbecet...
- Hristiyanların ordusunda mı askerdi?
- Hayır, bizim ordumuzda.
- O hâlde nasıl "Yayçe"ye kumandan olmuş?
- "Yayçe" bizim kalemizdi, be...

Bu parçadan hareketle Ömer Seyfettin ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Öykülerinde büyük oranda realizmin etkisinde kalmıştır.
- B) Öykülerindeki kahramanlar için çok yönlü ve derin bir psikolojik çözümleme yapmamıştır.
- C) Öykülerinin konularını tarihî olaylardan almıştır.
- ☒ D) Durum hikâyesinin önemli temsilcilerinden olmuştur.
- E) Öykülerini genellikle sürpriz bir sonla bitirmiştir.

11-SINIF-YARIÇAP-1/TÜR

6. Çabuk söylendiğine ne bakarsın milyonun. Çocuk ağzı olduğuna ne aldanırsın hemşerim. Anasının gözüdür milyon... "Milyon er": Milyonun erkeği, milyonun adamı. Tam o sıralarda piyangodan da 60.000 lira çıkmamış mıydı? Soyadını da değiştirebilseydi. Şu babası da ne soyadı bulmuştu ya. "Karagözoğlu". Üç yüz lira harcadı. İsmi Rıza Milyon-er koydu. "Rıza Milyoner": Dükkânın kapısına levhayı astı ama yap hesabını sen milyoner değilsin derseler diye yüreği titrerdi.

Bu parçanın anlatımıyla ilgili olarak

- I. Devrik cümlelere yer verilmiştir.
- II. Öyküleyici anlatım söz konusudur.
- III. Deyimlerden yararlanılmıştır.

yargılarından hangileri söylenebilir?

- A) Yalnız I B) Yalnız II C) Yalnız III
D) II ve III **(E) I, II ve III**

7. ----; Cumhuriyet Dönemi'nin başlarında toplumcu gerçekçi anlayışla hikâye, roman ve şiir türünde eserler verdi. Olay hikâyesi geleneğini kendine özgü, farklı bir tarzla sürdürdü. Cumhuriyet'in ilk yıllarında edebiyatta görülen köye ve köylü yaşamına ve sorunlarına yöneliş, onun eserlerinde önemli bir yer tuttu. Yazar; yakından tanıdığı köy ve kasaba insanların mizacını, yaşayışını, sorunlarını eserlerinde konu edindi. Hikâye ve romanlarında halk dilini ve folklor öğelerini başarıyla kaynaştırarak canlı, akıcı bir üslup sergiledi. *Değirmen, Kağrı, Yeni Dünya* onun hikâyelerinden bazılarıdır.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Ercüment Ekrem Talu
B) Fahri Celalettin Göktulga
(C) Sabahattin Ali
D) Sait Faik Abasıyanık
E) Reşat Nuri Güntekin

11-SINIF-YARIÇAP-1/TÜR

8. (I) Cumhuriyet Dönemi'nin ilk yıllarında daha çok gözlemci gerçekçiliğe dayalı hikâyeler yazılmıştır. (II) Bu dönemde bazı sanatçılar hikâyelerinde toplumsal konuları, Cumhuriyet devrimlerini, yeni kurum ve değerleri ele alırken bazıları da bireyin iç dünyasını esas alan hikâyeler yazmıştır. (III) Olay hikâyesi tarzında hikâyelerin yanında Memduh Şevket Esendal'la başlayan ve Sait Faik Abasıyanık'la devam eden durum hikâyeleri yazılmaya başlanmıştır. (IV) Halit Ziya Uşaklıgil, Namık Kemal gibi Millî Edebiyat Dönemi yazarları, bu dönemde de hikâye türünde eser vermeye devam etmişlerdir. (V) Bu dönemde sanatın toplum üzerinde bir işlevinin olması gerektiği düşüncesi egemen olmuştur.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangisinde bir yanlışlık söz konusudur?

- A) I B) II C) III **(D) IV** E) V

9. Sıcak yaz gecesi. Mahalle kahvesinin önündeki setin üstü sanki ufak bir bahçecikti. Ortada küçük bir havuz, içinde gazoz şişeleri, etrafında biraz çimen, kına çiçekleri. Kahve pencerelerine sicimler gerilmiş; gecesefaları, telgraf çiçekleri, kireçle sıvanmış yarım tenekeler içinde sardunyalı sıralanmış. Kapının sağ tarafında bazısı giyimli, birtakımı da gecelik entarileri, Şam hırkaları ile dört beş kişi; İstanbul'un son büyük zelzelesinden konuşuyorlardı. Gümrük araçlarından Faik Efendi; kırk beş yaşlarında, uzun kara bıyıklı, esmer bir adam. Ayağının birini altına alarak, kaşlarını yukarı aşağı oynatarak anlatıyor:

"Ben" diyor, "Hareket olurken Eminönü'nde idim. Feyzi Bey, Allah sizi inandırsın, o Yeni Cami minareleri yok mu? Birbirine dokunuyor ayrılıyor, dokunuyor ayrılıyor... O kaldırım taşları sanki su içinde fasulye kaynar gibi böyle kaynıyordu."

Memduh Şevket Esendal'ın *Pazarlık* adlı hikâyesinden alınan bu parçayla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Hayatın bir kesiti anlatılmıştır.
B) Diyalog ve gözlemlere yer verilmiştir.
C) Kahramanın özelliklerinden söz edilmiştir.
D) Betimleyici anlatıma başvurulmuştur.
(E) Sayıp dökmelerden yararlanılmıştır.

11-SINIF-YARIÇAP-1/TÜR

10.

		D	Y
I.	Tarık Buğra eserlerinde bireyin iç dünyasını yansıtan bir tutum sergilemiştir.	✓	
II.	Samim Kocagöz öykülerini millî ve dinî duyarlılıkla yazmıştır.	✓	
III.	Fakir Baykurt köyde yaşayan insanların sorunlarını dile getirmiştir.	✓	
IV.	Sevinç Çokum ve Mustafa Necati Sepetçioğlu hikâyelerinde köyden kente göçen insanları ele almışlardır.		✓
V.	Yusuf Atılgan ve Nezihe Meriç'in hikâyelerinde modernist anlayış hâkimdir.	✓	

Tablodaki 1940-1960 yılları arası hikâyeciliği ile ilgili "Doğru (D) / Yanlış (Y)" değerlendirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) I **B) II** C) III D) IV E) V

11. I. Orhan Kemal – *Koca Öküzün Ölümü*II. Sait Faik Abasıyanık – *Semaver*III. Ahmet Hamdi Tanpınar – *Oğlumuz*IV. Nezihe Meriç – *Bozbulanık*V. Haldun Taner – *Yaşasın Demokrasi*

Numaralanmış yazar-eser eşleştirmelerinden hangileri yanlıştır?

- A) Yalnız II B) Yalnız III **C) I ve III**
D) III ve IV E) IV ve V

12. Karlı bir şubat gecesi doğmuştu. Babamın kucığına verirken bir tuhaftım... İsim ararken kamus bana ne kadar boş gelmişti. Ona ısılt ısılt, kâinat gibi manalı bir kelime bulmak istiyordum. Sonunda ona Ömer dedik. Bu da ona çok yakışmıştı. Onu, tarihe girmiş bütün Ömerlerin ikbaline layık görüyordum.

İlk gülüş... İlk diş... İlk kelime... Annesine doğru, genç, güzel ve mesut annesine doğru, ilk adım. Sonra yedinci yaş... Mektebe götürdüğüm gün ne kadar ağlamıştı: Sanki varlığına evden başka bir ortak kabul etmek istemiyordu. Fakat bu mukadderdi: O da her oğul gibi sokak, mektep ve çarşı arasında, günden güne katileşen bir bölünmeye mahkûmdur. Ve on dördüncü yaş: Hırçınlıklar, iştihasızlıklar... Bize yeni bir ortak daha, ortakların en yenilmezi... Karımın mağrur telaşları ve benim ilk endişem.

Bu parça aşağıda verilen Cumhuriyet Dönemi hikâye anlayışlarından hangisinin etkisinde yazılmış olabilir?

- A) Millî Edebiyat Zevk ve Anlayışı
B) Postmodernizm
C) Bireyin İç Dünyasını Yansıtma
D) Toplumcu Gerçekçilik
E) Dinî ve Millî Duyarlılığı Yansıtma

11-SINIF-YARIÇAP-1/TÜR

13. ---- şiire getirdiği yeniliğin temel dayanak noktası akıldır.

Şiirimize Fransız klâsik okulunun akılcılık anlayışını getirmiştir. Pozitivizmin etkin olduğu yıllarda Paris'te bulunmasının payı bunda büyüktür. Akıl kavramına önem vermesi, şairin şiirlerinde duygu yönünü arka plana itmiştir. Duygularını ve iradesini aklın emrine vermeyi uygun bulduğundan *Müntahabat-ı Eşar*'ın başından itibaren akıl sözcüğünü şiirlerinde vazgeçilmez bir şekilde sunar. Kitabın en başında yer alan "tahmid", onun şiirindeki yeniliği müjdeleyen türdendir:

Değil mi Tanrı'nın ihsanı akl ü kalb ü lisan
Bu lütfü etmelidir fıkır ü şükür ü zikir insan

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- ☒ A) Şinasi'nin
- B) Ziya Paşa'nın
- C) Namık Kemal'in
- D) Abdülhak Hamit Tarhan'ın
- E) Muallim Naci'nin

14. Tanzimat Dönemi'nde şiirin konusu değişmiş, aşk, hasret, ayrılık gibi kişisel konular bir yana bırakılmış; eşitlik, özgürlük, hak, adalet, hukuk gibi toplumsal konulara önem verilmiştir. Ancak bu daha çok I. Dönem Tanzimat sanatçılarındadır.

Buna göre aşağıdaki dizelerden hangisi I. Dönem Tanzimat sanatçılarından birine ait değildir?

- A) Vücûdun kim hamir-i mâyesi hâk-i vatandandır
Ne gâm râh-ı vâta hak olursa cevri ü mihnetten
- B) Bize gayret yaraşır, merhamet Allah'ındır
Hükmü ati ne fakirin, ne de şeyhin şahındır
- C) Mahv eder kendini bülbül bile hürriyet için
Çekilir mi bu belâ âlem-i pür mihnet için
- D) Yârân-ı vatandan bizi özler bulunursa
Düşdük sefer-i gurbete muhtâc-ı duayız
- ☒ E) Göklerden emeller gibi rîzân oluyor kar
Her sûda hayâlim gibi pûyân oluyor kar

11-SINIF-YARIÇAP-1/TÜR

15. İran'da Farsça şiirleriyle tanınmış bir şairdi ancak Azerbaycan Türkçesi ile yazdığı *Heyder Baba'ya Selâm* şiiri, onun bütün Türk dünyasında tanınmasını sağladı. Bazı şiirleri bestelenerek şarkı ve türkü formunda okundu. Onun şiirlerinde millî, manevi ve kültürel değerler, sanatçı duyarlılığıyla özümsemiş biçimde yer aldı. *Türk'ün Dili, Alnımın Yazısı, Gözüm Aydın, Yalan Dünya* adlı şiirleri büyük ilgi gördü. *Heyder Baba'ya Selâm* ve *Aman Ayrılık*, şairin Türkçe şiir kitaplarıdır.

Bu parçada sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- ☒ A) Muhammed Hüseyin Şehriyar
- ☐ B) Bahtiyar Vahapzade
- ☐ C) Mağcan Cumabayalı
- ☐ D) Osman Türkay
- ☐ E) Ata Atacanoğlu

16. — Bugün açız yine evlatlarım, diyordu peder
Bugün açız yine; lâkin yarın, ümid ederim
Sular biraz daha sakinleşir... Ne çare, kader
- Hayır, sular ne kadar coşkun olsa ben giderim
Diyordu oğlu, yarın sen biraz ninemle otur
Zavalılık yine kaç gündür işte hasta...
- Olur
Biraz da sen çalış oğlum, biraz da sen çabala
Ninen baban, iki miskin, biz artık ölmeliyiz...
Çocuk düşündü şikâyetle bir nazarla: - Ya biz
Ya ben nasıl yaşarım siz ölürseniz

Tevfik Fikret'in *Balıkçılar* adlı eserinden alınan bu dizelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- ☒ A) Hece ölçüsüyle yazılmıştır.
- ☐ B) Redif ve zengin uyağa yer verilmiştir.
- ☐ C) Manzum hikâye özelliği göstermektedir.
- ☐ D) Toplum için sanat anlayışıyla yazılmıştır.
- ☐ E) Anjanbumandan yararlanılmıştır.

11-SINIF-YARIÇAP-1/TÜR

17. I. Şiirde musikiye önem verilmiş, seçilen sözcüklerin ahenk oluşturmalarına dikkat edilmiştir.
- II. Kafiye için olduğu ilkesi benimsenmiştir.
- III. Anlam beyitle sınırlandırılmayıp şiire yayılmış, parça güzelliğine değil, bütün güzelliğine önem verilmiştir.
- IV. Divan edebiyatı nazım şekilleri terk edilmiş; Batı'dan alınan sone, terza-rima gibi nazım şekilleri kullanılmıştır.
- V. Sanatçılar "Sanat, sanat içindir." anlayışına bağlı kalmışlardır.

Servetifünun Dönemi şiiriyle ilgili olarak numaralanmış bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) I **(B) II** C) III D) IV E) V

18. Rüya gibi bir yazdı. Yarattın hevesinle
Her anını, her rengini, her şiirini hazdan
Hâlâ doludur bahçeler en tatlı sesinle
Bir gün, bir uzak hatıra özlersen o yazdan

Körfezdeki dalgın suya bir bak, göreceksin
Geçmiş gecelerden biri durmakta derinde
Mehtap... iri güller... ve senin en güzel aksin
Velhasıl o rüya duruyor yerli yerinde

(Yahya Kemal Beyatlı)

Bu parçayla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Ahenk, güzel ve etkili söyleyiş ön plandadır.
- B) İmgelerden yararlanılmıştır.
- (C) Didaktik şiir türünde yazılmıştır.**
- D) Benzetme sanatına başvurulmuştur.
- E) Aruz ölçüsü kullanılmıştır.

11-SINIF-YARIÇAP-1/TÜR

19. Beş hececiler; hecenin beş şairi olarak da bilinen, ---- gibi şairlerle temsil edilen, edebî ve kültürel gelenek olarak Anadolu ve Asya Türk varlığına yaslanan millî edebiyat hareketinin şiir kolu olarak kabul edilebilir. Çünkü bu şairlerin dil anlayışlarını, ölçü ve izlek bağlamındaki kabullerini, millî edebiyat hareketi belirler. Bu hareketin millî lisan, millî edebiyat ve nihayet millî devlet gibi esasları Ömer Seyfettin, Ziya Gökalp, Ahmet Hikmet gibi şairlerin ve yazarların da millî romantik duyuş tarzını oluşturur.

Bu parçada boş bırakılan yere aşağıdaki sanatçılardan hangisi getirilemez?

- A) Faruk Nafiz Çamlıbel
- B) Orhan Seyfi Orhon
- C) Yusuf Ziya Ortaç
- ☒ D) Ali Canip Yöntem
- E) Enis Behiç Koryürek

20. İçimden tanırım ben o illeri

Onlar ki zahirde viran olurlar
Ardıçlı dağları çamlı belleri
Aşanlar Şirin'e hayran olurlar

Dökülür köpüklü sular yarından
Baharlar yaratır kışın karında
İçenler sihirli pınarlarında
Şöyle bir silkinir ceylan olurlar

Bu dizelerden hareketle Millî Edebiyat Dönemi şiiriyle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Memleket sevgisi konu edilmiştir.
- ☒ B) Serbest nazım biçimiyle yazılmıştır.
- C) Bir halk hikâyesine telmih yapılmıştır.
- D) 11'li hece ölçüsünden yararlanılmıştır.
- E) Halk şiirinin dil ve söyleyiş özelliklerine başvurulmuştur.

11-SINIF-YARIÇAP-1/TÜR

21. İlk şiirlerini Servetifunun Dönemi'nde yayımlayan sanatçı, *Cenge Giderken* adlı şiiriyle Millî Edebiyat şiirinin öncüsü sayıldı. Dönemin şiir anlayışı dışında, yalın bir dille ve hece ölçüsüyle yazdığı şiirlerle halkın sesi oldu. Milli Edebiyat ve Cumhuriyet Dönemi'nde de aynı çizgide şiirler yazdı. Genellikle millî konuları işleyen sanatçı, "Millî Şair" ünvanı ile anıldı. Anadolu'yu gerçekçi bir gözlemle şiire taşıdı. Duygulara hitap ederken lirik ve epik bir söyleyişe yöneldi. Şiirde biçimsel yenilikler denedi, yeni nazım biçimleri kullandı, seslenmelere sıkça yer verdi. Hecenin imkânlarını genişletti, farklı hece kalıpları kullandı. *Türk Sazı, Ey Türk Uyan, Ordunun Destanı* şairin eserlerinden bazılarıdır.

Bu parçada sözü edilen sanatçı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ziya Gökalp
- B) Mehmet Âkif Ersoy
- C) Rıza Tevfik Bölükbaşı
- ☒ D) Mehmet Emin Yurdakul
- E) Orhan Seyfi Orhon

22. İçinde yaşadığımız çağın tüm olumsuzluklarına, ^Itüm çirkefliliklerine, ^{II}karmaşasına ve boğucu sınırlamalarına rağmen barış, ^{III}dostluk, ^{IV}sevgi ve güzellik adına bir takım yaşamsal öğelerden hâlâ söz edilebiliyorsa, ^Vbunda yazın sanatının rolü oldukça büyüktür.

Yukarıdaki cümlede numaralanmış virgüllerden (,) hangisi yanlış kullanılmıştır?

- A) I
- B) II
- C) III
- D) IV
- ☒ E) V

23. Hareketlerinde ve yürüyüşünde kabul edilmiş bir mağlubiyetin hazin sükûneti vardı.

Bu cümlelerin öğeleri aşağıdakilerin hangisinde sırasıyla verilmiştir?

- ☒ A) Dolaylı tümleş – özne – yüklem
- B) Zarf tümleci – dolaylı tümleş – nesne – yüklem
- C) Dolaylı tümleş – nesne – yüklem
- D) Özne – dolaylı tümleş – nesne – yüklem
- E) Özne – zarf tümleci – dolaylı tümleş – yüklem

24. (I) Epigramlar her türlü konuda yazılan esprili, keskin zekâ içeren şiirlerdir. (II) Bu nedenle hiciv ile çok benzer olduğu düşünülür. (III) Epigram, Antik Yunan'da ortaya çıkmıştır. (IV) Bu sözcük, Yunanca "epigrama" yani "yazıt" kökünden gelmektedir. (V) Doğu Edebiyatı'nda ise "nükte" sözcüğüne karşılık gelir.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangisinde bir yazım yanlışı vardır?

- A) I
- B) II
- C) III
- D) IV
- ☒ E) V

11-SINIF-YARIÇAP-1/TÜR

25. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde ayraçla gösterilen yere iki nokta (:) getirilmelidir?

- A) Çok eğlendi () çok güldü ama yine de içindeki sıkıntıyı gideremedi.
- B) At ölür, meydan kalır () yiğit ölür, şan kalır.
- ☒ C) Tanzimat I. Dönem şairleri şunlardır () Şinasi, Ziya Paşa, Namık Kemal.
- D) Hoşgörü () incitmemek, anlamak, affetmektir.
- E) Ayşe, Murat, Sema yukarı mahallede () Ahmet, Lale, Sinan aşağı mahallede oturuyor.

27. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “ki”nin yazımıyla ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Ola ki siz de bu kitapta söylenmek istenilenlerle söylenenler arasındaki farkları anlamadınız.
- B) Davete katılıyorsunuz ve bir de bakıyorsunuz ki davetliler arasında adınız yazılı değil!
- C) Bu kitaptaki yazılar, avucunu değil, mürekkep yalamayı seçenlerin hatırı gözetilerek derlendi.
- ☒ D) İtiraf etmeliyimki bu hikâyelerin ve hatta haberlerin büyük çoğunluğunu uydurdum.
- E) Benimki gelmeden evden çıkıp onun iş yerine yakın bir kütüphaneye kendimi atacağım.

26. Aşağıdaki dizelerin hangisinde ögeler “yüklem – zarf tümlecî – özne – belirtili nesne” biçiminde sıralanmıştır?

- A) Sevdiklerim göçüp gidiyorlar birer birer
- B) Ay geçmiyor ki almayayım gamlı bir haber
- C) Parlıyor bir damla kan çamların sorgusunda
- D) Dökülür köpüklü sular yarından
- ☒ E) Kaybetti asrımızda ölüm eski hüznünü

28. Aşağıdaki cümlelerden hangisi özne ve yüklemden oluşmuştur?

- A) Denizaltındaki depremlerin tsunamiye sebep olduğu fikrini ilk kez Yunan tarihçi Thukydides, *Peloponnesos Savaşları* kitabında ortaya atmıştır.
- B) Deniz dibinde büyük harekete neden olan bu olay, büyük miktardaki suyun yer değiştirmesine yol açar.
- C) Deniz ya da okyanus tabanında büyük bir hareket gerçekleştiğinde tonlarca su, çok büyük bir enerjiye sahip olur.
- D) Dalgalar, durgun sulara ve kıyıya uzandıkça yavaşlarsa da devasa boyutlara ulaşabilir.
- ☒ E) Tsunami, deniz ve okyanuslarda çeşitli doğa olayları sonucu aşırı enerji yüzünden oluşan uzun periyotlu dalgalardır.

11-SINIF-YARIÇAP-1/TÜR

29. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde öğeleri ayırmada bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Sazının gücü, şiirlerinin dil ve teknik yönden mükemmelliği / onu / yaşadığı çağın en önemli sanatçılarından biri / yapmıştır.
- B) Âşık Veysel / şiirlerinde ele aldığı bu konularla / toplumsal hayatı / gözler önüne sermiştir.
- C) Toplumun söyleyemediklerini ya da söylemeye cesaret edemediklerini / toplum adına / ifade etmişlerdir.
- ☒ D) Osmanlı döneminin divanı elimizde bulunan / ilk kadın şairi olan Mihrî Hatun / divan edebiyatı geleneğine uygun / erkekçe söyleyişlerin de sahibidir.
- E) Nigâr Hanım'ın şiirlerinde / Abdülhak Hamit'in, Recaizade Ekrem'in, Cenap Şahabeddin'in, Tevfik Fikret'in etkisi / hissedilir.

30. Aşağıdaki soru cümlelerinden hangisinin cevabı zarf tümleci değildir?

- A) Bu ağaçlar ne zaman yapraklarını döker?
— Ekim ayında
- B) Bu evde neden hep birlikte oturmuyorsunuz?
— Anlaşamadığımızdan
- ☒ C) Bu, kolundaki bileklik neden yapılmış?
— Gümüşten
- D) Evden iş yerine nasıl gidiyorsunuz?
— Yürüyerek
- E) Türkiye'de ne kadar kalacaksınız?
— Üç ay

1. Bu testte sırasıyla, Tarih (1-10), Coğrafya (11-20), Felsefe (21-25), Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi (26-30) alanlarına ait toplam 30 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının Sosyal Bilimler Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. "Osmanlı Devleti XVII. yüzyılda Batı'da yaşanan gelişmelerden olumsuz etkilenmiştir." **diyen bir tarihçinin bu görüşüne,**

- I. ticaret yollarının yön değiştirmesi,
II. merkezî otoritenin bozulması,
III. tımarlı sipahilerin sayılarının azalması

durumlarından hangilerini kanıt olarak gösterdiği söylenebilir?

- (A) Yalnız I B) Yalnız II C) Yalnız III
D) I ve II E) I, II ve III

2. Osmanlı Devleti ile Avusturya arasında 1606'da imzalanan Zıttorok Antlaşması'na göre Eğri, Kaniye, Estergon kaleleri Osmanlı'da kalacak, Avusturya Osmanlı'ya savaş tazminatı ödeyecek, Avusturya'nın Osmanlı Devleti'ne ödediği yıllık vergi kaldırılacaktı. Ayrıca Avusturya arşidükü protokolde Osmanlı padişahına eşit sayılacak ve Roma imparatorlarının kullandığı caesar (sezar) ünvanıyla anılacaktı.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Osmanlı Devleti Avusturya'dan askerî bakımdan üstündür.
B) İki devlet arasındaki ilişkiler mütekabiliyet esasına dayanır.
C) Osmanlı Devleti ekonomik kayba uğramıştır.
(D) Osmanlı Devleti'nin egemenlik alanı daralmıştır.
E) Avusturya savaşın masraflarını karşılamıştır.

3. 1590'da Osmanlı Devleti'ni doğuda en geniş sınırlarına ulaştıran Ferhat Paşa Antlaşması'ndan sonra Safeviler, ipek ihracatını yasaklayarak Osmanlı ekonomisine büyük zarar vermiştir. Bunun üzerine Osmanlı Devleti karşı önlem olarak İran'ın çok ihtiyacı olan kıymetli madenlerin ve bakırın İran'a ihracatını yasaklamıştır. Safeviler, Osmanlıların dışta Habsburglarla mücadelesini ve içte Celâli İsyanları'yla uğraşmasını fırsat bilerek Şirvan, Azerbaycan ve Gürcistan'ı geri almıştır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Osmanlı Devleti XVI. yüzyılın sonlarında askerî gücünü korumaktadır.
B) İç politikadaki sıkıntılar dış politikayı etkilemiştir.
C) Safevilerin ticari ambargosuna Osmanlı Devleti karşılık vermiştir.
D) Safevi Devleti kaybettiği topraklarını almaya çalışmıştır.
(E) Osmanlı- Safevi savaşları sona ermiştir.

4. Osmanlı Devleti XVII. yüzyılda topraklarına son kez yeni bir toprak katmış ve batıda en geniş sınırlarına ulaşmıştır.

Aşağıdakilerden hangisi Osmanlı Devleti'ne bu kazancı sağlayan antlaşmadır?

- A) Hotin Antlaşması
(B) Bucaş Antlaşması
C) Kasrı Şirin Antlaşması
D) Çehrin Antlaşması
E) Serav Antlaşması

11-SINIF-YARIÇAP-1/SOS

5. Osmanlı Devleti'nin 1683 yılında gerçekleştirdiği II. Viyana Kuşatması'nın başarısız olması Avrupalıları umutlandırmış ve Osmanlı'yı Avrupa'dan atma zamanının geldiği düşünülerek papanın teşvikiyle Kutsal İttifak'ı kurmuşlardır. Osmanlı Devleti bu ittifakta yer alan devletlerle uzun yıllar savaşmıştır.

Aşağıdakilerden hangisi Kutsal İttifak devletlerinden biri değildir?

- (A) Fransa B) Avusturya C) Lehistan
D) Rusya E) Venedik

6. Osmanlı Devleti'nin 1699'da imzaladığı Karlofça Antlaşması ile ilgili,

- I. İlk kez Avrupalı devletlerin arabuluculuğunu kabul etmek zorunda kalmıştır.
II. İlk kez müzakere yolu ile antlaşma imzalamıştır.
III. Askerî üstünlüğünü devam ettirmiştir.

İfadelerinden hangileri söylenebilir?

- A) Yalnız I B) Yalnız II C) Yalnız III
(D) I ve II E) I, II ve III

7. 1600'de İngiliz tüccarlar tarafından kurulan İngiliz Doğu Hindistan Şirketi İngiliz kralı tarafından da desteklenmiştir. Şirketin amacı Portekiz ve İspanya'nın tekelinde bulunan Uzak Doğu ve Hindistan baharat ticaretinden pay almaktır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- (A) Avrupalı devletler sömürgecilik rekabetini hızlandırmıştır.
B) Coğrafi Keşifler Avrupa ekonomisini olumsuz etkilemiştir.
C) İspanya Uzakdoğu'da sömürge imparatorluğu kurmuştur.
D) Baharat Yolu ticari önemini kaybetmiştir.
E) Hint Deniz Yolu Portekiz egemenliğindedir.

8. Osmanlı Devleti ile Rusya arasında 1711 yılında imzalanan Prut Antlaşması'na göre Ruslar işgal ettikleri topraklardan geri çekilecek, İstanbul Antlaşması sonrası yaptığı kale ve istihkâmları yıkacaktı. Rusya, Osmanlı Devleti'nin iç işlerine karışmayacak ve Rus tüccarlar Osmanlı ülkesinde serbestçe ticaret yapabilecekti. İsveç Kralı XII. Şarl ise ülkesine dönecekti.

Buna göre

- I. Osmanlı Devleti İstanbul Antlaşması ile kaybettiklerini geri almıştır.
II. Osmanlı Devleti ile İsveç arasında askerî ittifak kurulmuştur.
III. Rusya ve Osmanlı arasındaki ticari ilişkiler devam etmektedir.

İfadelerinden hangileri söylenebilir?

- A) Yalnız I B) Yalnız II (C) I ve III
D) II ve III E) I, II ve III

9. Osmanlı Devleti XVIII. yüzyılda kaybettiği toprakları geri almak için mücadele etmiş ancak 1718'de Belgrad'ı Avusturya'ya verince mevcut toprakları koruma politikasını uygulamaya başlamıştır.

Buna göre Osmanlı Devleti'nin imzaladığı aşağıdaki antlaşmalardan hangisi ile Belgrad kaybedilmiş, mevcut toprakları koruma politikası başlamış ve Batı'nın bilimsel ve kültürel üstünlüğü kabul edilmiştir?

- A) Belgrad Antlaşması
(B) Pasarofça Antlaşması
C) Prut Antlaşması
D) Ahmet Paşa Antlaşması
E) Kerden Antlaşması

11-SINIF-YARIÇAP-1/SOS

10. Osmanlı Devleti ile Rusya arasında imzalanan Küçük Kaynarca Antlaşması ile Kırım bağımsız olmuş, halkın halifeye bağlılığı devam etmiştir.

Buna göre Küçük Kaynarca Antlaşması ile ilgili,

- I. Kırım ile siyasi bağların sona erdiği,
- II. Osmanlı padişahının halife ünvanının siyasi bir alanda kullanıldığı,
- III. Akdeniz'de Osmanlı hakimiyetinin sarsıldığı

ifadelerinden hangisi söylenebilir?

- A) Yalnız I B) Yalnız II C) Yalnız III
☒ D) I ve II E) I, II ve III

11. Yağmur ormanları, Dünya üzerindeki en fazla biyoçeşitliliğe sahip alanlardır. Bu zengin çeşitliliğin oluşmasında birçok faktör rol oynamaktadır.

Bu durum yağmur ormanları biyom alanının aşağıdaki özelliklerden hangisi ile ilişkilendirilemez?

- A) Yıl boyunca yüksek sıcaklıkların olması
 B) Yıl boyunca nem oranının çok yüksek olması
☒ C) Toprakların aşırı yıkanması ve besin maddelerinin azalması
 D) Canlılar için bol miktarda besin maddesi bulunması
 E) Yağışların mevsimlerin tamamına yayılması

12. Besin zincirinde üreticiler, güneş enerjisini kullanarak kendi besinlerini üretebilen ve inorganik maddelerden organik madde sentezleyerek besin zincirinin temelini oluşturan organizmalardır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu organizmalardan biri değildir?

- A) Ağaçlar ☒ B) Mantarlar C) Algler
 D) Otlar E) Çiçekler

13. Canlılar, yaşamlarını sürdürebilmek için enerjiye ihtiyaç duyarlar. Bu enerji ilk olarak biyosfere dışarıdan bir kaynak tarafından sağlanır ve daha sonra canlılar arasında aktarılır.

Bu parçada bahsedilen dış enerji kaynağı aşağıdakilerden hangisidir?

- ☒ A) Güneş B) Rüzgâr
 C) Jeotermal enerji D) Su
 E) Bitkiler

14. Okyanuslar ve denizler, milyonlarca canlı türüne ev sahipliği yapar. Ancak bu canlıların büyük bir çoğunluğu, su yüzeyine yakın ilk 200 metrede yaşar. Derinlere indikçe canlı çeşitliliği ve sayısı azalır.

Bu durumun temel sebepleri arasında;

- I. ışık miktarının azalması,
- II. sıcaklığın düşmesi,
- III. tuzluluk oranının artması,
- IV. besin maddelerinin azalması,
- V. su basıncının artması

durumlarından hangisi gösterilemez?

- A) I B) II ☒ C) III D) IV E) V

15. Karbon döngüsü karbon elementinin canlılar, atmosfer, okyanuslar ve toprak arasında sürekli olarak dolaşımını ifade eder. Bu döngüde karbonun farklı formlarda depolanması ve serbest bırakılması söz konusudur.

Buna göre karbon döngüsünde;

- I. orman yangınları,
- II. kömür ve petrolün yakılması,
- III. okyanusların karbondioksit emmesi,
- IV. bitkilerin fotosentez yapması

olaylarının hangileri sonucunda karbonun atmosfere salınımı gerçekleşir?

- A) Yalnız I ☒ B) I ve II C) I ve III
 D) II ve IV E) III ve IV

11-SINIF-YARIÇAP-1/SOS

16. Bazı ülkelerde hızlı nüfus artışı, ekonomik büyümeyi geride bırakarak çeşitli sosyo ekonomik alanlarda olumsuzluklara neden olmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi bu şekilde ortaya çıkabilecek olumsuz sonuçlardan biri olarak kabul edilemez?

- A) İşsizlik oranlarının artması
- B) Kişi başına düşen gelirin azalması
- C) Çevresel sorunların artması
- ☒ D) Genç ve dinamik nüfusun artması
- E) Altyapı hizmetlerinin yetersiz kalması

18. Türkiye, günümüzde nüfus artış hızını yükseltmeye yönelik politikalar uygulamaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi bu politikaların gerekçeleri arasında gösterilemez?

- A) Nüfusun dinamizmini korumak
- B) Ekonomik büyümeyi desteklemek
- ☒ C) Yaşlı nüfus oranını artırmak
- D) Sosyal güvenlik sisteminin sürdürülebilirliğini sağlamak
- E) Genç nüfus oranını korumak

17. Bazı ülkelerde doğum oranları düşüktür ve nüfus yaşlanmaktadır. Bu durum gelecekte iş gücü sıkıntısı ve ekonomik durgunluk gibi sorunlara yol açabilir. Bu nedenle bu ülkeler genç nüfus oranını artırmak ve işgücü kaybını önlemek için çeşitli politikalar uygularlar. Bu politikalar arasında doğum izinleri, çocuk yardımları, vergi indirimleri gibi teşvikler bulunabilir.



Haritada işaretli alanların hangilerinde bu tip politikaları uygulayan ülkeler bulunmaktadır?

- A) I ve II
- B) I ve III
- ☒ C) I ve IV
- D) II ve III
- E) III ve IV

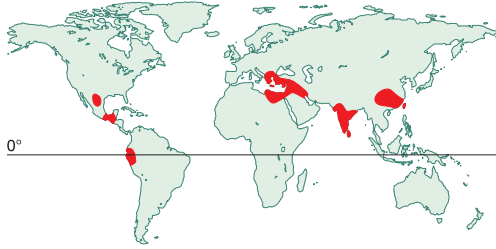
19. Bazı şehirler belirli bir alanda uzmanlaşarak ün kazanır ve bu alanda küresel bir merkez haline gelir.

Aşağıdaki şehir ve öne çıktığı fonksiyon eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Londra - Eğitim
- B) New York - Finans
- C) Paris - Turizm
- ☒ D) Pekin - Liman
- E) Tokyo - Teknoloji

11-SINIF-YARIÇAP-1/SOS

20. Tarih öncesi dönemlerde insanlar, avcılık ve toplayıcılıktan yerleşik hayata geçmeye başladılar. Bu süreçte tarımın gelişmesi ve nüfusun artmasıyla birlikte ilk şehirler ortaya çıktı. Aşağıdaki haritada ilk şehirlerin kurulduğu bölgeler gösterilmiştir.



Bu haritaya bakarak ilk şehirlerin kurulduğu bölgeler arasında aşağıdakilerden hangisinin olmadığını söyleyebiliriz?

- A) Mezopotamya (Fırat ve Dicle nehirleri arası)
 B) Antik Mısır (Nil Nehri vadisi)
 C) İndus Vadisi (Günümüz Pakistan ve Hindistan'ın bazı bölgeleri)
 D) Orta Amerika (Maya ve Aztek uygarlıklarının kurulduğu bölge)
 (E) Batı Avrupa (Ren ve Tuna nehirleri çevresi)

21. Anaksimenes, evreni oluşturan ilke olarak havayı belirlemiştir. Birlikten çokluğa geçiş sürecinde havanın kimi zaman seyrekleştiğini kimi zaman da sıkıştığını gözlemlemiştir. Havanın nefes alıp verirken sıcak ya da soğuk olduğunu fark etmiştir. Thales de Mısır'a yaptığı gezilerinde Nil Nehri'nin çevresinde bir yaşam oluştuğunu gözlemlemiştir. Bu filozoflar gözlemleriyle evrenin ve varlığın var oluşuyla ilgili binlerce yıl inanılan mitolojik hikâyelerin açıklamalarını reddetmişlerdir. Gözlemleri ve akılsal açıklamaları, doğada olanın, doğal olmayan bir unsura bağlı olamayacağını ortaya çıkarmıştır. Bu yüzden felsefi düşüncenin bu filozoflarla ortaya çıktığı kabul edilir.

Buna göre felsefenin bu filozoflarla ortaya çıktığının kabul edilmesinin nedeni aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- (A) Eleştirel ve akılsal açıklamaları
 B) Hayat görüşleri
 C) Kültürel çevreleri
 D) Toplumlarının normları
 E) Yaşadıkları fiziki çevre

22. Hristiyanlık ve İslamiyet her ne kadar farklı kabullere sahip olsalar da, Hristiyan ve İslam felsefelerinin problemlerinin birçoğu ortaktır.

Buna göre,

- I. Yaraticının varlığını kanıtlama,
 II. Yarattıcı karşısında insan iradesi,
 III. ruhun ölümsüzlüğü

problemlerinden hangileri Hristiyan ve İslam felsefelerinin ortak problemlerindendir?

- A) Yalnız I B) I ve II C) Yalnız II
 D) II ve III (E) I, II ve III

23. Orta Çağ'ın son dönemlerine doğru inancın yanında aklın da bazı şeyleri bilebileceği düşüncesi ortaya çıkmıştır. Örneğin Aquinalı Thomas'ın aklın Tanrı'nın yarattıklarının bilgisine ulaşabileceği savı, 15.-17. yüzyılları arasında hâkim olan felsefi düşüncenin insan aklına yeniden önem vermesi bakımından bir basamak görevi görür.

Bu yargı, 15. yüzyıl-17. yüzyıl felsefesiyle ilgili aşağıdakilerden hangisini desteklemektedir?

- A) İlk Çağ felsefesinin devamı niteliğindedir.
 (B) Orta Çağ felsefesinin düşüncelerinden etkilenmiştir.
 C) Orta Çağ felsefesi ile arasında bir fark bulunmamaktadır.
 D) İlk Çağ felsefesinden izler taşır.
 E) Aydınlanma felsefesini etkilemiştir.

11-SINIF-YARIÇAP-1/SOS

24. Aquinalı Thomas'a göre filozof ünvanını hak eden tek kişi Aristoteles'tir. O, Aristoteles'in zaman ve ilk hareket ettirici görüşünü, kozmolojisini kabul etmiştir. Fakat bazı noktalarda da onu eleştirmiştir. Aristoteles'in fikirlerini eleştirdiği ve felsefi bir dille yazdığı kitaplardan bazıları şunlardır: Aristo üstüne: Fizik, Aristo üstüne: Metafizik, Aristo üstüne: Etik, Aristo üstüne: Ruh, Aristo üstüne: Politika, Aristo üstüne: Hafıza ve Hatırlama. Felsefenin hakikatleri bilmek olduğunu söyleyen Aquinalı Thomas, bu eserlerinde Aristoteles'in fikirlerini olduğu gibi aktarmamıştır. Yalnızca dinî kabuller için temel gösterilebilecek fikirlerine değer vermiştir.

Buna göre Aquinalı Thomas'ın Aristoteles'in fikirlerini okuyup onların bir kısmını eleştirirken bir kısmını da benimsemesi, MS 2. yüzyıl-MS 15. yüzyıl hristiyan felsefesiyle ilgi aşağıdaki yargılardan hangisini destekler?

- A) Dini otoriteye karşı çıkmıştır.
- B) İlk Çağ düşünürlerinin bütün fikirleri reddedilmiştir.
- C) İnanç karşısında felsefe üstün tutulmuştur.
- ☒ D) Bazı fikirlerinde Antik Yunan felsefesinin etkisi bulunmaktadır.
- E) Dinî inançlar eleştirilmiştir.

25. Rönesans'ta gerçekleşen Coğrafi Keşiflerle yeni ticaret yolları bulunmuş, yeni ticari ilişkiler kurulmuş, bu ilişkiler sonucu Avrupa yeni ekonomik kaynaklara kavuşarak zenginleşmiştir. Reform hareketleriyle ulusal kimlik bilinci ortaya çıkmış ve Avrupa monarşik devlet düzenine geçmiştir. Avrupa'da ortaya çıkan bu siyasi değişim ve yeni politik oluşumlar filozofları yönetim biçimleri, hukuk, egemenlik ve hak kavramları üzerinde düşünmeye ve kimilerini de hayalî devlet tasarımları oluşturmaya yöneltmiştir. Tüm bu çalışmalar 15. Yüzyıl-17. Yüzyıl felsefesinde hukuk felsefesi olarak adlandırılmıştır.

Bu parçaya göre hukuk felsefesinin konusunun aşağıdakilerden hangisi olduğu söylenebilir?

- A) Yeni bilimsel yöntemler
- B) İnsan varoluşunun anlamı
- C) İkili varlık anlayışı
- ☒ D) Bireylerin siyasi etkinlikleri
- E) Bilginin kaynağı

26. I. "Kendinde şüphe olmayan kıyamet vakti gelecek ve Allah, kabirlerde olanları diriltip kaldıracaktır."
(Hac suresi, 7. ayet)
- II. "Orada diledikleri her şey onların (emrinde ve hizmetindedir); katımızda daha fazlası (Allah'ın rızası ve rıdvanı) da (onlara verilecektir)."
(Kâf suresi, 35. ayet)
- III. "Allah'ın diledikleri dışında göklerde ve yerde olanların hepsi ölecek, sonra ona bir daha üflenir üflenmez hepsi dirilerek (Allah'ın emrini) bekleyecekler."
(Zümer suresi, 38. ayet)

Yukarıdaki ayetlerin aşağıdaki kavramlarla doğru bir şekilde sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?

I	II	III
A) Cennet	berzah	mahşer
<input checked="" type="radio"/> B) Ba's	cennet	kıyamet
C) Ba's	berzah	kıyamet
D) Berzah	cennet	kıyamet
E) Kıyamet	cennet	ba's

11-SINIF-YARIÇAP-1/SOS

27. Hz. Muhammed'in (s.a.v) 610 yılında Hira Mağarası'nda başlayan tebliğ görevi 23 yıl boyunca devam etmiştir. Bu görevi yerine getirirken Allah'ın ilahi mesajlarını insanlara eksiksiz bir şekilde ulaştırmakla kalmamış, aynı zamanda adil, merhametli ve huzurlu bir toplum oluşturmak için çabalamıştır. Kur'an-ı Kerim'de: "Rabbimin vahyettiklerini size tebliğ ediyorum. Ben sizin için güvenilir bir nasihatçıyım." (A'raf suresi, 68. ayet) buyrulurken Hz. Muhammed'in tebliğinin yanında öğüt verici olduğundan da bahseder.

Verilen metne göre Hz. Muhammed (s.a.v) ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Hz. Muhammed (s.a.v) nasihat vericidir.
- B) Tebliğ görevini uzun yıllar sürdürmüştür.
- C) Toplumun düzenli olması için çabalamıştır.
- ☒ D) Kur'an-ı Kerim'de yer almayan konularda hüküm koymuştur.
- E) Allah'tan aldığı vahiyleri eksiksiz insanlara iletmiştir.

28. Ahirete iman insanın hayatını bir amaca göre yaşamasına katkı sağlar. Çünkü ahirete inanan insan dünyada yaptığı tüm davranışlarından bir gün hesaba çekileceğinin bilincinde olur, iyi ve faydalı işler yapmaya özen gösterir. Böylece kötülüklerden kaçınır, erdemli bir birey olmaya yönelir.

Buna göre ahiret inancıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İnsanın dünyasını anlamlandırır.
- B) İnsanın boş ve yararsız işlerden uzak durmasını sağlar.
- C) Kişideki sorumluluk bilincini geliştirir.
- ☒ D) Yüce bir varlığın kontrolünde olmak ölüm korkusunu artırır.
- E) Kişinin ahlaki gelişimine katkıda bulunur.

29. Müşrikler Hz. Muhammed'in (s.a.v) kendi içlerinden seçilmiş bir peygamber olmasını kabul etmemişler ve eleştirmişlerdir. Onlara göre peygamber sıradışı ve güçlü biri olmalıdır. Kur'an-ı Kerim'de: "Onlar (bir de) şöyle dediler: Bu ne biçim peygamber; (bizler gibi) yemek yiyor, çarşılarda dolaşıyor! Ona bir melek indirilmeli, kendisiyle birlikte o da uyarıcı olmalıydı!" (Furkan suresi, 7. ayet) buyrulurken müşriklerin bu tutumu anlatılmıştır. Ancak Hz. Muhammed (s.a.v) insan olarak ilahi mesajları hayata geçirirken sabrı, cesareti ve teslimiyetiyle rol model olarak Allah'ın vahyini en doğru şekilde yansıtmıştır.

Verilen metne göre aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Müşrikler Hz. Muhammed'in (s.a.v) insani yaşamını peygamberliğe engel olarak görmüşlerdir.
- B) Hz. Muhammed'in (s.a.v) örnek şahsiyeti vahyi daha anlaşılır hâle getirmiştir.
- ☒ C) Hz. Muhammed'in (s.a.v) insan olması peygamberlik görevini yerine getirememesine sebep olmuştur.
- D) Hz. Muhammed'in (s.a.v) insani yönüyle de örnek alınması gerekir.
- E) Hz. Muhammed'in (s.a.v) toplum içinden seçilmiş olması müşrikler tarafından eleştirilmiştir.

30. Cenaze namazı, vefat eden bir kişiyi Allah'a emanet etmek ve son yolculuğuna uğurlamak amacıyla gerçekleştirilen bir ibadettir.

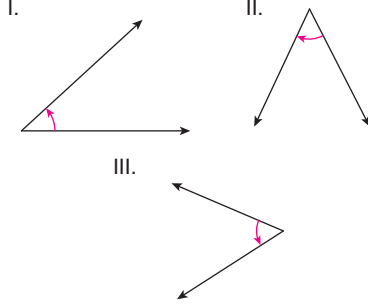
Cenaze namazı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlış bir bilgidir?

- A) Farz-ı kifayedir.
- B) Ruku yapılmaz.
- C) Secdesi yoktur.
- D) Vefat eden kişiye dua niyetiyle kılınır.
- ☒ E) Yalnızca öğle vaktinde kılınabilir.

1. Bu testte 30 soru vardır.

2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının Matematik Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

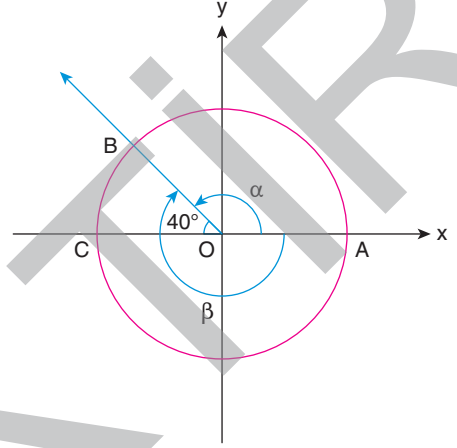
1.



Yukarıdaki yönlü açılardan hangilerinin yönü negatiftir?

- (A) Yalnız II B) Yalnız III C) I ve II
D) I ve III E) II ve III

2. Aşağıdaki çemberin merkezi, koordinat düzleminin başlangıç noktası ile çakışktır.



α ve β esas ölçümler olmak üzere,

$$m(\widehat{AOB}) = \alpha$$

$$m(\widehat{BOC}) = 40^\circ$$

$$m(\widehat{AOB}) = \beta$$

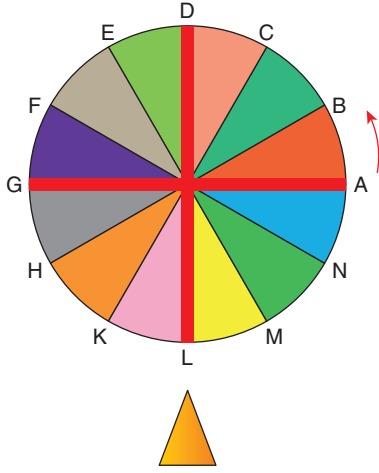
olarak veriliyor.

Buna göre, $3\alpha + 2\beta$ nin esas ölçüsü kaç derecedir?

- A) 20 B) 120 C) 300 D) 330 (E) 340

11-SINIF-YARIÇAP-1/MAT

3. Aşağıdaki eşit bölmeli çarkın üzerindeki kırmızı çizgiler birbirine diktir.



Başlangıç konumu olarak L noktasını gösteren çark, A noktasından pozitif yönde 1200° döndürüldükten sonra alttaki üçgenin ucu hangi noktayı gösterir?

- A) D B) E **(C) F** D) G E) H

4.
$$a = \frac{\tan 120^\circ}{\sin 140^\circ}$$

$$b = \frac{\cot 200^\circ}{\cos 300^\circ}$$

$$c = \frac{\cos 280^\circ}{\tan 190^\circ}$$

Buna göre a, b ve c oranlarının işaretleri sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A) -, -, + **(B) -, +, +** C) -, -, -
D) +, -, - E) +, +, -

5. $|\tan x| = \tan x$
 $|\cos x| = -\cos x$

eşitlikleri veriliyor.

$$\frac{4 \cos x - 3 \sin x}{2 \sin x + \cos x} = \frac{7}{3}$$

olduğuna göre, $|\tan x|$ değeri kaçtır?

- A) $\frac{23}{5}$ B) $\frac{21}{5}$ C) $\frac{5}{13}$ **(D) $\frac{5}{23}$** E) $\frac{5}{27}$

6.
$$\frac{\sin(-780^\circ) \cdot \cos(1140^\circ)}{\tan(-420^\circ) \cdot \cot(-60^\circ)}$$

ifadesinin eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

- (A) $-\frac{\sqrt{3}}{4}$** B) $-\frac{\sqrt{3}}{2}$ C) $\frac{\sqrt{3}}{2}$
D) $\frac{\sqrt{3}}{4}$ E) $\sqrt{3}$

11-SINIF-YARIÇAP-1/MAT

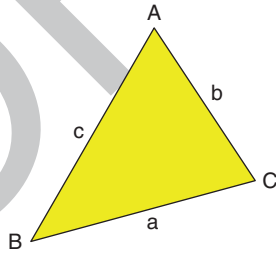
7. $\left(\frac{\sin \theta}{1 + \cos \theta} + \frac{1 + \cos \theta}{\sin \theta} \right) \cdot \sin \theta$

ifadesinin en sade şekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\sin^2 \theta$ B) $2\sin^2 \theta$ C) $2\cos \theta$
D) $2\sec \theta$ (E) 2

8. Şekildeki ABC üçgeninin kenar uzunlukları a, b ve c arasında,

$$\frac{a+b}{c-b} = \frac{c}{a-b}$$

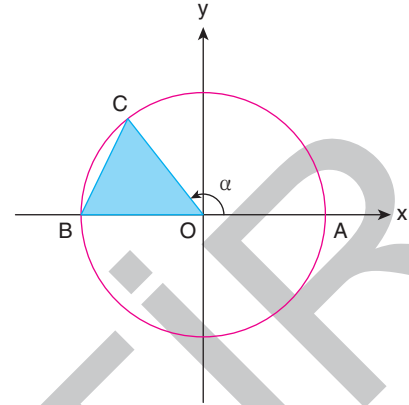


bağıntısı bulunmaktadır.

Buna göre, A açısının ölçüsü kaç derecedir?

- A) 75 (B) 60 C) 45 D) 30 E) 15

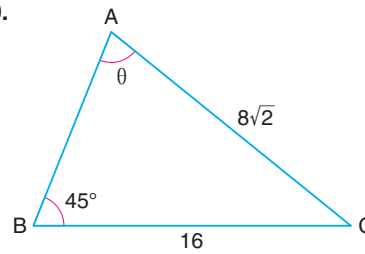
9. Şekilde O merkezli birim çemberde $m(\widehat{AOC}) = \alpha$ dir.



Buna göre, taralı bölgenin alanı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\tan \alpha$ B) $\sin \alpha$ (C) $\frac{\sin \alpha}{2}$
D) $\frac{\tan \alpha}{2}$ E) $\frac{\cos \alpha}{2}$

- 10.



ABC üçgen,
 $|AC| = 8\sqrt{2}$ birim,
 $|BC| = 16$ birim,
 $m(\widehat{BAC}) = \theta$ dir.

Buna göre, $\cos \theta$ değeri aşağıdakilerden hangisidir?

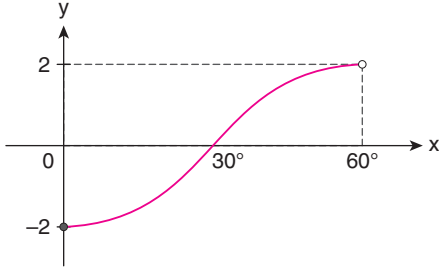
- (A) 0 B) 1 C) $\frac{1}{2}$ D) $\frac{\sqrt{2}}{2}$ E) $\frac{\sqrt{3}}{2}$

11-SINIF-YARIÇAP-1/MAT

11. $g : \left[0, \frac{\pi}{3}\right) \rightarrow \mathbb{R}$

$$g(x) = a \cdot \cos(bx)$$

fonksiyonunun grafiği aşağıda verilmiştir.



Buna göre, $a \cdot b$ çarpımı kaçtır?

- A) 1 B) 0 C) -2 D) -3 **E) -6**

13. $\frac{\pi}{2} < \theta < \pi$

$$\tan \theta = -\frac{2}{3}$$

olduğuna göre, $\frac{\cos \theta - \sin \theta}{\cos \theta + \sin \theta}$ ifadesinin eşiti kaçtır?

- A) $\frac{\sqrt{13}}{5}$ B) $\sqrt{13}$ C) 4 **D) 5** E) 6

12. $2 \cdot \arctan\left(\cos \frac{\pi}{6} \cdot \tan \frac{\pi}{6} + \sin \frac{5\pi}{6}\right)$

ifadesinin değeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2π B) π **C) $\frac{\pi}{2}$** D) $\frac{\pi}{4}$ E) $\frac{\pi}{8}$

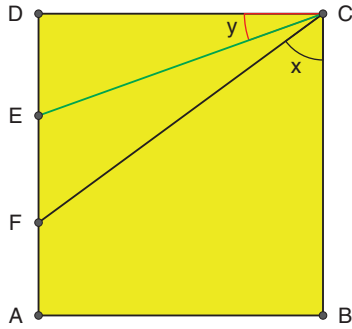
14. $\frac{\cos 210^\circ - \sin 240^\circ}{\tan 120^\circ + \cot 330^\circ}$

ifadesinin eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $-\frac{\sqrt{3}}{2}$ **B) 0** C) $\frac{1}{4}$ D) $\frac{1}{2}$ E) $\frac{\sqrt{3}}{2}$

11-SINIF-YARIÇAP-1/MAT

15. ABCD karesinin |AD| kenarı üç eşit parçaya bölünmüştür.



Buna göre, $\frac{\tan y^\circ + \cot x^\circ}{\sin x^\circ \cdot \cos y^\circ}$ ifadesinin eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

A) $\frac{1}{9}$

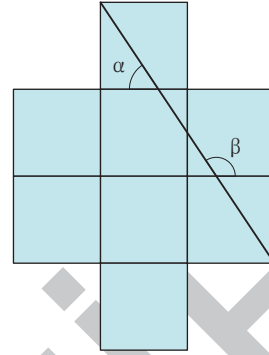
B) $\frac{10}{9}$

C) $\frac{13}{9}$

D) $\frac{\sqrt{130}}{9}$

E) $\frac{\sqrt{141}}{9}$

16. Aşağıdaki şekil 8 eş kareden oluşmaktadır.



Buna göre, $\tan \alpha \cdot \cot \beta$ değeri kaçtır?

A) -3

B) -2

C) -1

D) 1

E) 2

11-SINIF-YARIÇAP-1/MAT

17. I. $\tan 52^\circ > \sin 50^\circ$

II. $\cos 88^\circ > \sin 80^\circ$

III. $\sin 55^\circ > \cos 35^\circ$

IV. $\sin 178^\circ > \sin 179^\circ$

İfadelerinden hangileri kesinlikle doğrudur?

A) I ve II

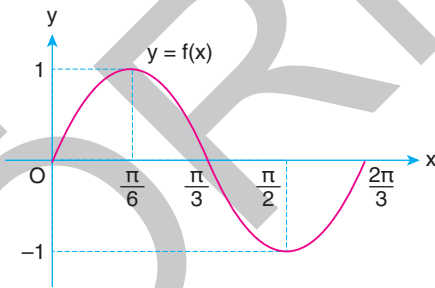
B) I ve III

C) II ve IV

D) III ve IV

(E) I ve IV

18.



Grafiği verilen fonksiyon aşağıdakilerden hangisidir?

A) $f(x) = \sin x$

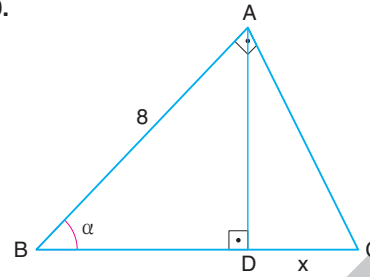
B) $f(x) = -\sin x$

(C) $f(x) = \sin 3x$

D) $f(x) = 2\sin x$

E) $f(x) = 3\sin x$

19.



ABC dik üçgen,

 $[AB] \perp [AC]$, $[AD] \perp [BC]$, $|AB| = 8$ birim, $m(\widehat{B}) = \alpha^\circ$ dir.Buna göre, $|DC| = x$ uzunluğunun α türünden değeri aşağıdakilerden hangisidir?

A) $8\cos\alpha^\circ$

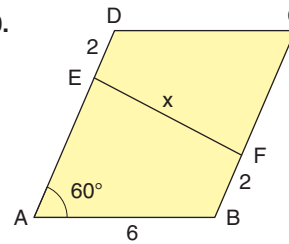
(B) $\frac{8\sin^2\alpha^\circ}{\cos\alpha^\circ}$

C) $8\sin\alpha^\circ \cdot \cos\alpha^\circ$

D) $8\sin\alpha^\circ$

E) $8\tan\alpha^\circ$

20.



ABCD eşkenar dörtgen,

 $|AB| = 6$ birim, $|ED| = |BF| = 2$ birim, $m(\widehat{DAB}) = 60^\circ$ dir.Buna göre, $|EF| = x$ kaç birimdir?

A) $\sqrt{17}$

B) $2\sqrt{17}$

C) $\sqrt{7}$

(D) $2\sqrt{7}$

E) $4\sqrt{7}$

11-SINIF-YARIÇAP-1/MAT

21. $\cos\left(\arcsin\frac{2}{3} + \pi\right)$

ifadesinin eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

A) $-\frac{\sqrt{5}}{3}$

B) $-\frac{\sqrt{3}}{3}$

C) $-\frac{3}{2}$

D) $-\frac{2}{3}$

E) -1

22. $x \in \left(0, \frac{\pi}{2}\right)$ olmak üzere,

$$\frac{\cos\left(\frac{\pi}{2} - x\right) - \sin(2\pi - x)}{\cos\left(\frac{3\pi}{2} + x\right) - \sin(-2\pi - x)}$$

ifadesinin eşiti aşağıdakilerden hangisidir?

A) -1

B) 0

C) 1

D) $\cos x$

E) $\sin x$

23. $f(x) = 5\tan 3x + 2$

fonksiyonunun esas periyodu aşağıdakilerden hangisidir?

A) $\frac{\pi}{4}$

B) $\frac{\pi}{3}$

C) $\frac{\pi}{2}$

D) $\frac{3\pi}{4}$

E) $\frac{2\pi}{3}$

24. Dik koordinat sisteminde koordinatları toplamı

-4 olan A noktası, $(6, -4)$ ve $(4, 2)$ noktalarına eşit uzaklıkta olduğuna göre A noktasının apsisi kaçtır?

A) -3

B) -2

C) -1

D) 0

E) 1

11-SINIF-YARIÇAP-1/MAT

25. $A(3a - 12, 2a + 6)$

noktası koordinat düzleminde II. bölgede bulunmaktadır.

Buna göre, a'nın alabileceği en büyük tam sayı değeri kaçtır?

- A) 2
- B) 3**
- C) 4 D) 5 E) 6

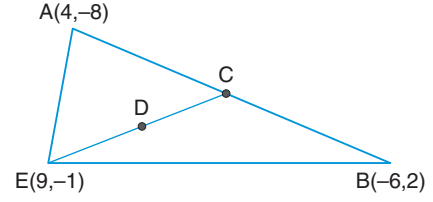
26. $A(-2, 3), B(4, -1), C(5, 4)$

noktaları bir üçgenin köşeleridir.

Buna göre, AB kenarına ait kenarortayın uzunluğu kaç birimdir?

- A) 5**
- B) 4 C)
- $2\sqrt{3}$
- D)
- $\sqrt{3}$
- E)
- $\sqrt{2}$

27.

AEB üçgeninde $\frac{|AC|}{|BC|} = \frac{2}{3}$ ve $\frac{|DE|}{|DC|} = 2$ olduğuna

göre, D noktasının koordinatları toplamı kaçtır?

- A) 6 B) 5 C) 4 D) 3
- E) 0**

28. A noktası x ekseninde bir noktadır.

A noktası $B(-2, 2)$ ve $C(2, 3)$ noktalarına eşit uzaklıkta bulunduğu göre, A noktasının apsisi kaç birimdir?

- A)
- $\frac{1}{3}$
- B)
- $\frac{1}{2}$
- C) $\frac{5}{8}$**
- D)
- $\frac{2}{3}$
- E)
- $\frac{7}{8}$

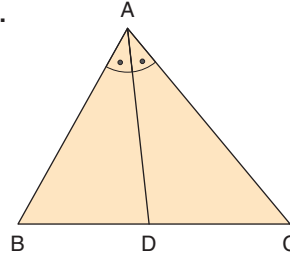
11-SINIF-YARIÇAP-1/MAT

29. $A(-3, x + 3)$ ve $B(x - 2, 7)$

noktaları koordinat düzleminde aynı bölgede olduğuna göre x 'in alabileceği tam sayı değerleri toplamı kaçtır?

- A) -3 **B) -2** C) -1 D) 0 E) 1

30.



ABC üçgeninde

$[AD]$ açıortay,

$$2|AB| = 3|AC|,$$

$B(2, -1)$ ve

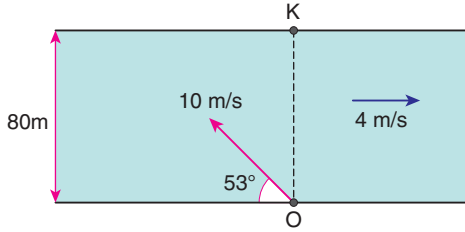
$D(8, -4)$

olduğuna göre, C noktasının koordinatları çarpımı kaçtır?

- A) 72 B) 64 C) -12 D) -48 **E) -72**

1. Bu testte sırasıyla, Fizik (1-10), Kimya (11-20), Biyoloji (21-30) alanlarına ait toplam 30 soru vardır.
2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının Fen Bilimleri Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

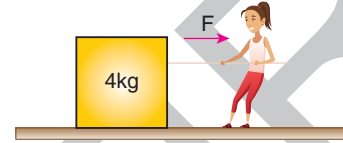
1. Bir yüzücü, akıntı hızının sabit ve 4 m/s olduğu bir nehirde suya göre 10 m/s sabit hızla şekildeki gibi O noktasından yüzmeye başlıyor.



Buna göre yüzücü K noktasından kaç metre uzakta karşı kıyıya çıkar? ($\sin 53 = 0,8$; $\cos 53 = 0,6$)

- A) 50 B) 40 C) 30 **D) 20** E) 10

2. Yatay düzlemde durmakta olan 4 kg kütleli kutuyu Zeynep yatay doğrultuda sabit $F = 60$ N değerinde kuvvetle çekiyor.



Buna göre

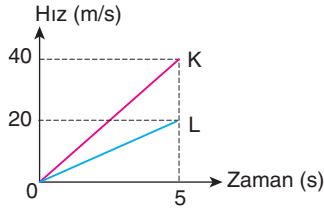
- I. Kutunun ivmesi 15 m/s^2 olur.
- II. Zeminin cisme uyguladığı normal kuvvet 40 N olur.
- III. Kutu sabit hızla hareket eder.

İfadelerinden hangileri doğrudur? ($g = 10 \text{ m/s}^2$)
(Kutu sürtünmesiz düzlemde dir.)

- A) Yalnız I B) Yalnız II **C) I ve II**
D) II ve III E) I, II ve III

11-SINIF-YARIÇAP-1/FEN

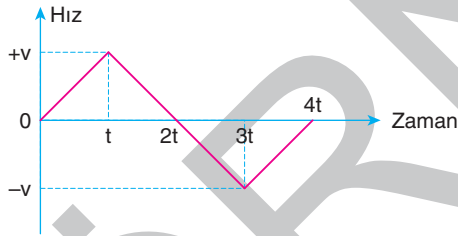
3. Doğrusal bir yolda $t = 0$ anında yanyana olan K ve L araçlarının hız - zaman grafiği şekilde gibidir.



Buna göre 5 saniye sonunda K ile L araçlarının aralarındaki uzaklık kaç m olur?

- A) 100 **(B)** 50 C) 40 D) 30 E) 20

4. Doğrusal bir yolda hareket eden bir aracın hız - zaman grafiği şekilde gibidir.



Buna göre araçla ilgili

- I. $0 - 2t$ zaman aralığında pozitif yönde hareket etmektedir.
- II. $t - 2t$ ve $3t - 4t$ zaman aralıklarında yavaşlamaktadır.
- III. t ve $3t$ anlarında yön değiştirmiştir.

ifadelerinden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I B) Yalnız II **(C)** I ve II
D) II ve III E) I, II ve III

5. Sürtünmelerin önemsenmediği ortamda yerden düşey yukarı V_0 hızıyla atılan bir cisim belli bir yüksekliğe çıkarak aynı yere düşüyor.

Buna göre

- I. Cisim yere 40 m/s hızla çarpmışsa havada 8 saniye kalmıştır.
- II. Cisim 45 metre maksimum yüksekliğe çıkmışsa havada 6 saniye kalmıştır.
- III. Cisim havada 6 saniye kalıyorsa 60 m/s ilk hızla atılmıştır.

ifadelerinden hangileri doğrudur? ($g = 10 \text{ m/s}^2$)

- A) Yalnız I B) Yalnız II **(C)** I ve II
D) II ve III E) I, II ve III

6. Sürtünmelerin önemsenmediği ortamda h yüksekliğinden yatay olarak V_0 hızıyla atılan bir cisim, t süre sonra yere çarpıyor.

t süresinin artması için

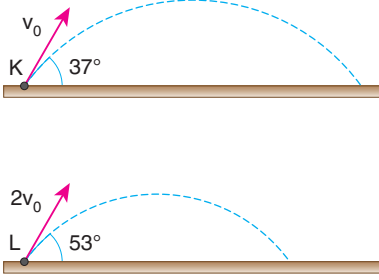
- I. V_0 artırılmalıdır.
- II. Yer çekimi ivmesi (g) azaltılmalıdır.
- III. h artırılmalıdır.

işlemlerinden hangileri tek başına yapılmalıdır?

- A) Yalnız I B) Yalnız II C) Yalnız III
(D) II ve III E) I, II ve III

11-SINIF-YARIÇAP-1/FEN

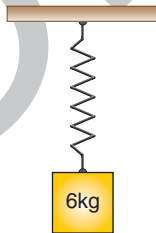
7. Hava sürtünmelerinin önemsenmediği ortamda K ve L cisimleri yatayla 37° ve 53° açı yapacak şekilde sırasıyla V_0 ve $2V_0$ hızları ile eğik atıldığında uçuş süreleri t_K ve t_L oluyor.



Buna göre $\frac{t_K}{t_L}$ oranı kaçtır? ($\sin 37 = 0,6$; $\sin 53 = 0,8$)

- (A) $\frac{3}{8}$ B) 2 C) $\frac{5}{2}$ D) $\frac{1}{2}$ E) $\frac{1}{8}$

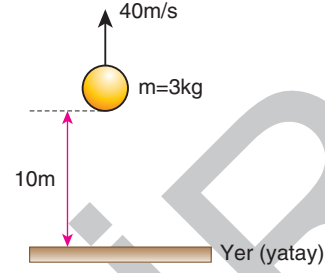
8. Yay sabiti 300 N/m olan bir yaya 6 kg kütleli cisim şekildeki gibi asılıyor.



Sistem dengeye geldiğinde yayda depolanan enerji kaç Joule olur? ($g = 10 \text{ m/s}^2$)

- A) 24 B) 12 (C) 6 D) 3 E) 2

9. Bir bilye hava sürtünmelerinin önemsenmediği ortamda yerden 10 m yükseklikten 40 m/s hızla düşey yukarı doğru atılıyor.



Buna göre bilye yere çarpana kadar kinetik enerjisi,

- I. 0 (sıfır)
II. 2400 Joule
III. 2600 Joule

değerlerinden hangilerine sahip olabilir?

($g = 10 \text{ m/s}^2$)

- A) Yalnız I B) Yalnız II C) Yalnız III
D) I ve II (E) I, II ve III

11-SINIF-YARIÇAP-1/FEN

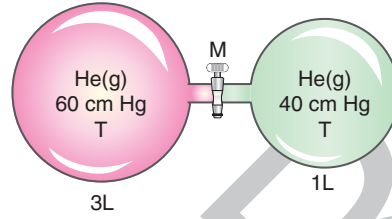
14. $^{15}_P$, $^{16}_S$ ve $^{17}_{Cl}$ elementlerinin birinci iyonlaşma enerjileri ve elektronegatiflikleri aşağıdakilerin hangisinde doğru karşılaştırılmıştır?

	1. İyonlaşma Enerjisi	Elektronegatiflik
A)	$Cl > S > P$	$Cl > S > P$
B)	$Cl > P > S$	$Cl > S > P$
C)	$Cl > S > P$	$P > S > Cl$
D)	$Cl > P > S$	$P > S > Cl$
E)	$P > Cl > S$	$S > Cl > P$

15. Aşağıdaki taneciklerin hangisinde altı çizili atomun yükseltgenme basamağı hatalı verilmiştir?

	Tanecik	Altı çizili elementin yükseltgenme basamağı
A)	$K\text{H}$	-1
B)	$N\text{H}_3$	+3
C)	CO_3^{2-}	+4
D)	NO_3^-	+5
E)	H_2SO_4	+6

16. Aşağıdaki sistemde aynı sıcaklıkta ideal He gazları M musluğu ile ayrılmıştır.



Sabit sıcaklıkta M musluğu açılırsa He gazının basıncı kaç cmHg olur?

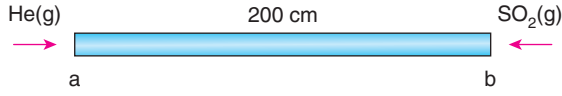
- A)** 55 B) 58 C) 60 D) 65 E) 100

17. 8 gram ideal CH_4 gazı 273°C 'de 5,6 litrelik kaba kaç atm basınç yapar? ($\text{CH}_4 = 16 \text{ g/mol}$)

- A) 0,5 B) 1 C) 2 **D)** 4 E) 8

11-SINIF-YARIÇAP-1/FEN

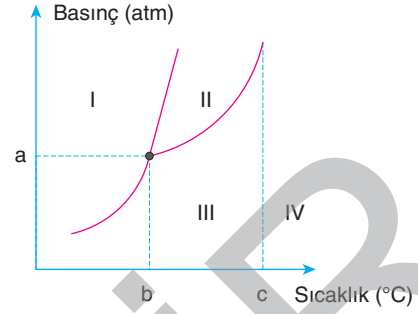
18. Aynı sıcaklıktaki ideal He ve SO₂ gazları 200 cm'lik kılcal borunun farklı uçlarından aynı anda gönderiliyor.



Buna göre gazlar ilk olarak a noktasından kaç cm uzaklıkta karşılaşır? (He = 4 g/mol, SO₂ = 64 g/mol)

- A) 40 B) 80 C) 100 D) 120 (E) 160

20. X maddesinin faz diyagramı aşağıda verilmiştir.



Buna göre X maddesi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) I. bölgede katı hâlde bulunur.
 B) Basınç arttıkça erime noktası artar.
 (C) IV. bölgede basıncın etkisi ile sıvılaştırılabilir.
 D) Kritik sıcaklığı c °C'dir.
 E) a atm basınç ve b °C'de katı, sıvı ve buhar hâllere denge hâlinde bulunur.

19. Kapalı kapta bulunan 10 gram C₃H₄, 15 gram C₂H₆ ve 44 gram CO₂ gazlarından oluşan karışımı ile ilgili

- I. $\frac{7N_A}{4}$ tane molekül içerir.
 II. C₂H₆ gazının mol kesri $\frac{2}{7}$ 'dir.
 III. CO₂ nin kısmi basıncı C₃H₄ gazının kısmi basıncının 4 katıdır.

yargılarından hangileri doğrudur? (H = 1 g/mol, C = 12 g/mol, O = 16 g/mol, N_A = Avogadro sayısı)

- A) Yalnız I B) Yalnız II C) I ve II
 D) I ve III (E) I, II ve III

21. Çevreden gelen bir uyarıyı algılama ve bu uyarıya tepki verme sürecinde görev alan nöron türleri ve işlevleriyle ilgili,

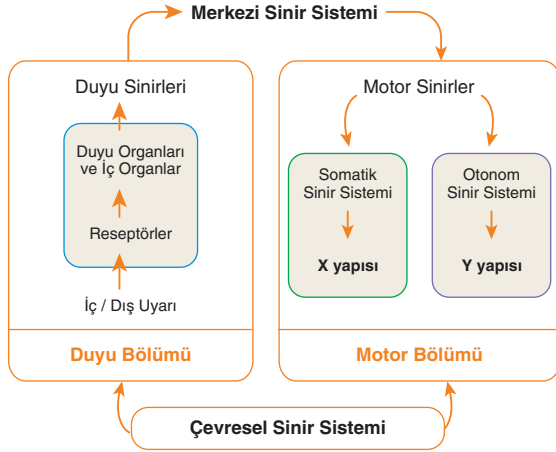
- I. Duyu nöronu, reseptörden aldığı uyarıyı merkezi sinir sistemine iletir.
 II. Ara nöron, merkezi sinir sisteminde işlenen cevabı efektör organa aktarır.
 III. Motor nöron, uyarıların değerlendirilmesi ve yorumlanmasında görev alır.

açıklamalarından hangileri doğrudur?

- (A) Yalnız I B) Yalnız II C) I ve II
 D) I ve III E) I, II ve III

11-SINIF-YARIÇAP-1/FEN

22.



Sinir sisteminin bölümleri arasındaki ilişkileri gösteren bu şemaya göre, X ve Y ile belirtilen yapılar için aşağıdakilerden hangisi yazılamaz?

X yapısı

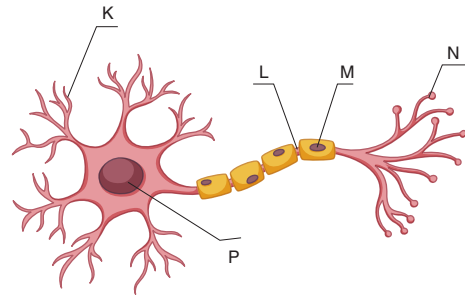
Y yapısı

- | | |
|----------------------|--------------|
| A) Kol kası | Atardamar |
| B) Boyun kası | Yemek borusu |
| C) Çene kası | Tükürük bezi |
| D) Karın kası | İdrar kesesi |
| (E) Mide kası | Hipofiz bezi |

23. Miyelin kılıfın yapısı ve görevleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğru değildir?

- A) Aksonun belirli bölgelerinde kesintiye uğrayarak ranvier boğumlarını oluşturur.
- B) Organik yapıdadır.
- C) Schwan hücreleri tarafından üretilir.
- (D) Tüm sinir hücrelerinde bulunur.**
- E) Yalıtım görevi yaptığından uyarı iletimini hızlandırır.

24. Çevresel sinir sistemine ait bir nöronun yapısı ve bölümleri harflerle belirtilerek aşağıdaki şekilde gösterilmiştir.

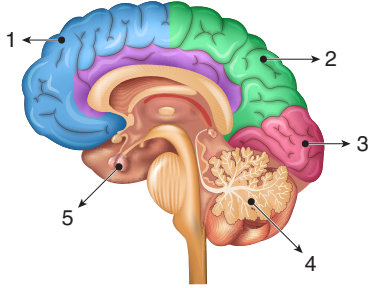


Bu nöronda, nörotransmitter salgılayarak uyarı iletimini sağlayan bölge nöronun hangi kısmıdır?

- A) K B) L C) M **(D) N** E) P

11-SINIF-YARIÇAP-1/FEN

25. Erişkin bir insanın beyninin bazı bölgeleri aşağıdaki şekilde gösterilmiştir.



Buna göre, numaralanmış bölgelerden hangisi kas faaliyetlerinin düzenlenmesi ve vücut dengesinin sağlanmasında görev alır?

- A) 1 B) 2 C) 3 **D) 4** E) 5

26. İnsanda merkezî sinir sistemine ait bölümler ve görevleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Omurilik → Refleks oluşumu
B) Talamus → Vücudun dengesinin sağlanması
 C) Omurilik soğanı → İç organlarla ilgili refleksleri kontrol etme
 D) Orta beyin → Kas tonusu ve vücut duruşunun düzenlenmesi
 E) Pons → Solunum merkezlerini düzenleme

27. Hipofiz bezi, ürettiği hormonlarla bazı iç salgı bezlerini uyarak onların da hormon salgılamasını düzenler.

Buna göre;

- I. paratiroid,
- II. pankreas,
- III. böbrek üstü,
- IV. tiroit

bezlerinden hangilerinin hormon salgılaması için hipofiz tarafından uyarılmasına gerek yoktur?

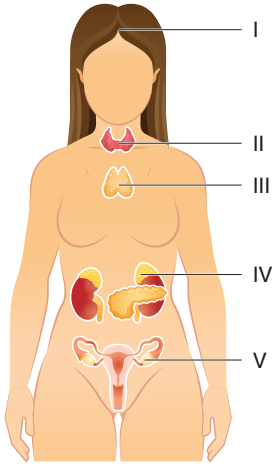
- A) I ve II** B) II ve III C) II ve IV
 D) I, II ve III E) I, II ve IV

28. Görme olayı sırasında görev alan aşağıdaki yapılar kendi aralarında sıralanacak olursa hangisi en son görev alır?

- A) Saydam tabaka
 B) Göz merceği
 C) Camsı cisim
D) Retina tabakası
 E) Göz bebeği

11-SINIF-YARIÇAP-1/FEN

29. İnsanda bulunan bazı endokrin bezler numaralandırılarak aşağıdaki görselde gösterilmiştir.



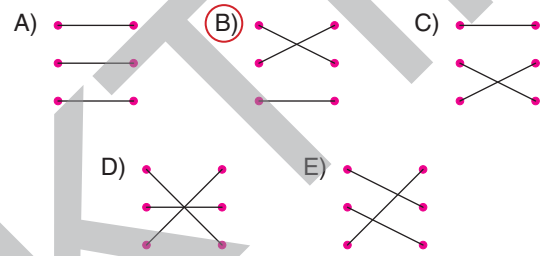
Kanda kalsiyum seviyesi normalden fazla olan bir bireyde, numaralarla belirtilen bezlerden hangisinin aktivitesinin artması beklenir?

- A) I **B) II** C) III D) IV E) V

30. Kulağa ait yapılar ve görevleri aşağıda verilmiştir.

Kulak zarı	• •	Ses dalgalarının toplanması
Kulak kepçesi	• •	Ses dalgalarının titreştirilmesi
Yarım daire kanalları	• •	Dengenin sağlanması

Kulağa ait yapılar ve görevlerin eşleştirilmesi aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?





Konuları Sadece Tamamlama | TAM ANLA

11 Sınıf
Fasikül Set



11. Sınıf
Soru Bankası



YARIÇAP
YAYINLARI
DİJİTAL
MATERYAL



VIDEO
ANLATIMLAR İÇİN

Yarıçap uygulamasını indirerek
çözümlere ulaşabilirsiniz.



YARIÇAP YAYINLARI



YARIÇAP YAYINLARI

Ostim Mah. Ahievran Cad. 1207 Sk. (Eski 36.Sk) No:3/C Ostim/Ankara
Tel: 0(312) 386 00 26 • 0850 302 20 90 • 0505 567 76 79
yaricap Yayinlari.com.tr • instagram.com/yaricap Yayinlari
facebook.com/yaricap Yayinlari • youtube/yaricap Yayinlari



6000123464810

FOTOKOPİ ÇEKMEK
HAK İHLALIDIR
EYTEDİ

